# ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ КАРКАСНОЙ ЕЛИ/СОСНЫ 4 М

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

Верхушка «ВЗ» (+ соединители «Т2») - 1 шт.

Горизонталь «Г1У» («Г1Е») - 4 шт.

Диагональ «Д1» с «Б1» - 4 шт.

Крестовина «К1» - 1 шт.

Ярус 3 «ЯЗУ» («ЯЗЕ») - 4 шт.

Ярус 4 «Я4У» («Я4Е») - 4 шт.

Хвойная макушка М1 - 1 шт.

### Ветки:

УРАЛЬСКАЯ ЕЛЬ: ЕВРО-2 ЕЛЬ:

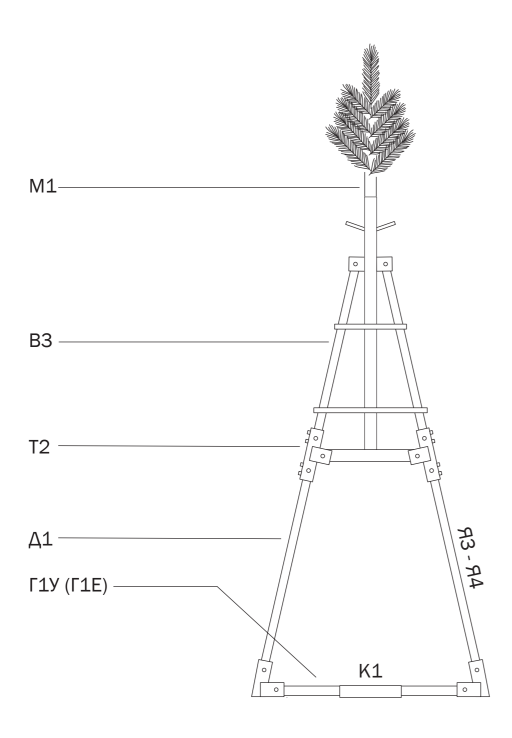
600 мм (пленка ПВХ) - 64 шт. 600 мм (пленка ПВХ) - 56 шт. 300 мм (пленка ПВХ) - 16 шт. 300 мм (пленка ПВХ) - 12 шт.

УРАЛЬСКАЯ СОСНА: ЕВРО-2 СОСНА:

600 мм (леска ПВХ) - 64 шт. 600 мм (леска ПВХ) - 56 шт. 300 мм (леска ПВХ) - 16 шт. 300 мм (леска ПВХ) - 12 шт.

I  $\epsilon$ 

## ПОРЯДОК СБОРКИ КАРКАСНОЙ ЕЛИ/СОСНЫ 5 М ПО ЯРУСАМ



### ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

**СБОРКА/РАЗБОРКА** конструкции производится квалифицированным персоналом, прошедшим инструктаж по технике безопасности.

При установке электрической иллюминации на искусственную ель необходимо принять меры для исключения поражения электрическим током человека.

Рекомендуется применение электрической иллюминации с напряжением питания не выше 24В.

**ВАЖНО!** При сборке все соединения (болты и гайки) должны быть затянуты динамометрическим ключом с усилием 3,5 кг/с.

#### ВНИМАНИЕ!

При значительном усилении скорости ветра, при объявлении штормового предупреждения и других явлениях, оказывающих негативное воздействие на устойчивость монтажа елки необходимо обеспечить невозможность доступа людей на расстояние ближе 6 метров от основания елки.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ - 6 (шесть) месяцев с даты продажи изделия.

СРОК СЛУЖБЫ - 5 (пять) лет при условии надлежащего хранения и эксплуатации.

Гарантия изготовителя не действует в случае ущерба, возникшего вследствие нарушения правил хранения, монтажа, транспортировки, ремонта, эксплуатации изделия, установленных изготовителем.

Гарантия на устойчивость монтажа изделия и результат выполненных работ по монтажу изделия устанавливается организацией, производящей монтажные работы.

**ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ УСЛОВИЕ:** установка пригруза (бетонных блоков) в количестве не менее 300 кг на основание искусственной елки для ее устойчивости при скорости ветра до 15 м/с. **ПРИГРУЗ ИЗ Ж/Б БЛОКОВ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ НЕ ВХОДИТ.** 

#### ВНИМАНИЕ!

Комплект поставки и внешний вид товара могут отличаться. Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и комплектацию поставки.

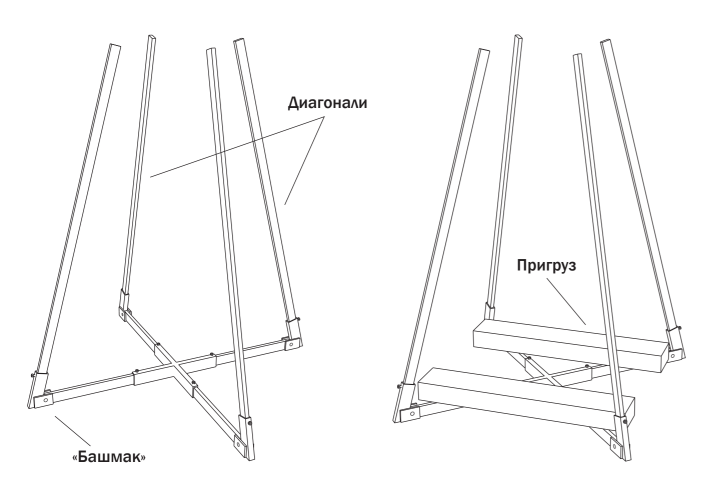
**ХРАНЕНИЕ** искусственной ели осуществляется в разобранном виде в сухом помещении при температуре не ниже 0° С. Ветви из искусственной хвои рекомендуется хранить в вертикальном положении для исключения их слеживания.

- Выбрать ровную горизонтальную поверхность
- **✓ X**

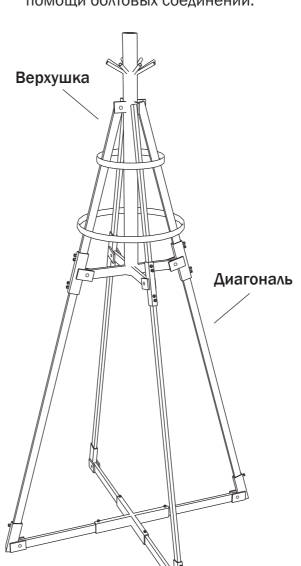
- Установить крестовину на выбранную площадку.
- **3** Вставить до упора горизонтали в крестовину. Закрепить.



- 4 На горизонталях установить диагонали с «башмаками» в комплекте.
- 5 Установить пригруз в виде бетонных блоков (в комплект поставки не входят), равномерно распределив его на горизонталях.



Установить верхушку в сборе на диагонали. Закрепить при помощи болтовых соединений.





- Установить снизу-вверх соединительные кольца (ярусы) согласно комплектации.
- Установить хвойную макушку в верхушку в сборе.



Установить сверху вниз хвойные ветки в отверстия соединительных колец согласно схемы сборки по ярусам.

3